Inde	x of	Clain	15

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/773,448 Examiner

YAMASAKI ET AL.

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Chen-Wen Jiang

3744

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

0 Objected

		<u> </u>	L				ı			Ь	
Cla	im	Date									
		\vdash			Г.						
<u>~</u>	Original	1/20/06	3/29/06	8/31/06							
Final	Ē	8	29/	31/							
ш.	ō	7	8	8							
	4	-	1	<u> </u>							
	1 2 3 4 5	+	1	=	H	\vdash		_		\vdash	
	- 4	+	1	=	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
	3	+		=	_	_			<u> </u>	_	
	4	+	1	=	<u> </u>	ļ					
	5	+	V	=	_	<u> </u>					
	6	+	1	=	_	ļ					
	7	+	V	Ŀ	_	_		_	_	_	
	8	+	N	-	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						
	9	+	Z	-	<u> </u>	<u> </u>					
	10	+	N	Ŀ			_	_	_		
	11	+	N	Ŀ	_		_	_			
	12	+	N	-	<u> </u>				L		
	13	+	N	-		<u> </u>					
	14	+	N	<u> </u>	L	L_					
	15	+	N						L		
	15 16	+	N	Ŀ				L	<u>L</u>		
	17	+	N	•							
	18 19	+	N	1							
	19	+	N	-		Г					
	20	+	N	-							
	21	+	N	-							
-	21 22	+	N	-							
	23	+	N	-							
	24	+	N	-							
	25										
	26 27										
	27										
	28			_							
	29										
	30	T-	-								
	31	Ι-	-	\vdash		-				\vdash	
	32	-			-	\vdash		_		-	
	33	\vdash		\vdash	H		_				
	34	\vdash	H		-			_	\vdash		
	35	\vdash	 		 	\vdash	-	-	-	\vdash	
	36	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	
	37	-	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash				
	38	\vdash	-	\vdash		-			<u> </u>	\vdash	
	39	┯	 	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	
		-	 -	\vdash	\vdash	┢		_	 	\vdash	
	40	 	-	-	-	-	-		-	-	
		 	-	-	-	 	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	42		 	-	-	 		<u> </u>	├		
	43	├—	_	 —	<u> </u>	├—	-	<u> </u>		-	
	44			<u> </u>	Ŀ	 -	Ш	<u> </u>	ļ		
	45	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	46	-	_	<u> </u>	 	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	47	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	48	<u> </u>	!	<u> </u>	Щ	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	
	49	_		_	<u> </u>	L	\vdash	_	<u> </u>	Щ	
	50	ı			l i	l -	Ī	1	l	l	

																		_			_
laim	<u> </u>			_[Date	•		_			Cla	im	Date				\dashv				
Original	1/20/06	3/29/06	8/31/06								Final	Original						•			
1	+	1	=									51									
2	+	1	=									52									
3	+	7	=									53									
4	+	1	=									54									
5 6	+	1	=									55						L			Ш
6	+	1	=									56									
7	+	1	-									57									
8	+	Ν	-						L			58						L			\Box
9	+	N	-	L	<u> </u>							59					L				
10	+	N				_		_				60									
11	+	Ν	-					L	L.			61									
12	+	Ν	-									62					_				
13	+	N	-		L			_				63					L			Щ	
14	+	N	-					_				64						L			
15	+	N	-					L				65									
16	+	N	-						L			66							L		
17	+	N	-									67						_			
18	+	N	-									68						L			
19	+	N	-									69									
20	+	N	-						L			70	Ш								
21	+	N	-									71					_				
22	+	N	-						L			72			L		_	<u>_</u>			
23	+	N	-						<u>L</u> _			73	Ш								
24	+	N	_									74	Ш								
25					<u>L</u>							75	Ш							<u> </u>	
26									<u> </u>			76	Ш					_			
27					_							77	Ш				<u> </u>	_			
28					L				$oxed{oxed}$			78	Ш				<u> </u>	_			
29					L.							79	Ш				<u> </u>				
30	L				L_				L			80			_			_			
31	_				L			·	<u> </u>			81	Ш					_		_	
32		-			<u></u>		_	L	·			82	Ш				_	<u> </u>	_	_	
33								L.	<u>_</u>			83	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>			Ш
34	_	_		_	<u> </u>	_	L	ļ	_			84	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	\vdash	Щ
35	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	 			85	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
36	<u> </u>			ļ	<u> </u>	Щ	L	ļ	ļ			86	\vdash		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
37	H		_	ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	—			87			_	_	├-	_	<u> </u>	ļ	
38	 	_	_	-	 	_	<u> </u>	⊢				88	Н						 	<u> </u>	\vdash
39	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш		<u> </u>			89	Н				-				\dashv
40	 	_	_	-	 	_	-	 	1-		-	90	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		 —	 	 	\vdash
41	 	 	-	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	_	<u> </u>			91	Н		-	_	 	 	 	—	\dashv
42		<u> </u>	<u> </u>		_		Ь	├	-			92	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
43	 —	_	_	Ь	 —	- -			-			93			_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\dashv
44			_	ļ.		Ш	H	ļ				94			<u> </u>		<u> </u>	 	├		\dashv
45		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	⊢			l		95	$\vdash \vdash$			-	-	 -		 	Н
46	-	-	<u> </u>	<u> </u>	 —	_	\vdash	-	-			96	\vdash		_	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	Н
47	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	—	<u> </u>	<u> </u>	1		97	┝╼┥			<u> </u>	_	 		 	\dashv
48	 	—	<u> — </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	-	1		98	\vdash		<u> </u>	-	 		-		\dashv
49	\vdash	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	1		99	$\vdash\vdash$	_	<u> </u>	-	⊢	-			\dashv
50			L	L	Щ.	<u> </u>	L	<u> </u>	L	J	L	100	لـــا		Ц.	L.,	Щ	L	L	<u> </u>	لب

Claim Date Image: Control of the co											_
101	Cla	aim	_				Jate	•			
103	Final	Original									
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 -		102			_	_					Ш
106		103	$oxed{oxed}$								
106		104									
106		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
112		109									
112		110							Γ		
112		111								Г	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112							-		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\Box					\Box	\Box		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			Г				Π		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	116								<u> </u>	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117									\Box
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	_						_	\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						\vdash	\vdash	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 - 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						-			
128		122									
128		123		Г		\Box					П
128		124	Г								
128		125									П
128		126									
128		127					Γ		Г		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				-					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					Γ		Г		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						-		- 3	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136								L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		L			\Box				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				\Box					
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139							L_		Ш
142 143 144 145 146 147 148		140	<u>_</u>	L				_			
143 144 145 146 147 148 149		141	<u> </u>		L_	<u></u>	_	$ldsymbol{le}}}}}}$	_		Ш
144 145 146 . 147 148 149			<u> </u>	匚		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 . 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
146 147 148 149			_	L		L_	_		\vdash	<u> </u>	
147 148 149			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
148			_	<u>_</u>	_	<u> </u>					Ш
149				_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{\square}$	Ш
149		148	<u></u>	<u> </u>		_	_	L	_	<u> </u>	Ш
150		149	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_				Ш
		150	_	L		L		L			